

Montpellier le 29/04/2021

Cher.e.s collègues,

Le projet Dissidences religieuses et Réception de la Réforme à la Renaissance en Espagne (XVI^e s.) (dorénavant D4R) dont je suis le porteur ANR et déposé ce printemps, poursuit un double objectif en Humanités numériques : d'une part, le traitement d'un corpus du XVI^e s. sur la Réforme en Espagne et, d'autre part, la mise au point d'un outil pour interroger de d'importantes masses documentaires, dans une perspective historique.

Le corpus documentaire est composé, d'une part, de 26 ouvrages imprimés du XVI^e siècle (1 620 000 mots estimés) — dont six déjà retranscrits (520 000 mots environ) — et, d'autre part, d'un ensemble de sources d'archives manuscrites, à ce jour retranscrites et corrigées (près de 850 000 mots). La saisie des réseaux d'intertextualités constitue une pierre angulaire de cette approche.

L'analyse des ouvrages imprimés est parallèlement couplée avec l'exploitation des sources d'archives inquisitoriales, qui donnent à voir plus précisément le processus de définition de l'hérésie, c'est-à-dire de criminalisation de propositions et de doctrines considérées, jusqu'aux décennies 1520-1540, comme orthodoxes. D4R se propose d'explorer une approche innovante des sources en s'appuyant sur une plate-forme informatisée et en mettant en œuvre une méthodologie ascendante où l'humain et l'algorithme vont construire collaborativement, itérativement et interactivement une nouvelle ontologie du domaine d'intérêt et/ou de la question étudiée.

L'algorithme travaille sur un corpus structuré, annoté en amont au cours de trois phases d'enrichissement successives : balisage des structures textuelles, chaîne de traitement linguistique et calculs textométriques, et enfin annotation complémentaire de type historique.

Dans le cadre du projet les solutions de la TEI seront largement employées pour l'appliquer non pas dans une perspective d'édition ou de catalogage mais dans le but d'élargir son utilisation en histoire et plus spécifiquement dans le domaine de l'Histoire de l'Inquisition. Il s'agit de réaliser une application spécifique à la documentation inquisitoriale, qui permette à travers une syntaxe ad hoc la saisie des éléments clés des procès, la cartographie des réseaux d'accusés, leur articulation à d'autres réseaux tirés d'autres procès ou sources, etc., des chronogrammes des procès et une ontologie évolutive des qualifications criminelles.

Cette formation avancée en XML TEI est donc bienvenue pour moi, en tant que porteur du projet, pour compléter celle de 2019 à Tours ainsi que celle réalisée l'an dernier lors d'un MOOC de la DariahTeach et pouvoir confronter certaines de nos difficultés à d'autres collègues engagés dans des problématiques similaires.

En vous remerciant de l'intérêt porté à ma candidature,
Bien cordialement,
Michel Boeglin